Index of Claims

Application No.

10/004,732

Examiner

Applicant(s)

SWOYER ET AL.

Art Unit

Roderick Bradford

3762

√	Rejected
11	Allowed

\_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date									
Final	Original	10/28/04								
	1	1			Г	_				
	1 2 3 4 5	1							ı	
	3	V								
	4	٧								
	5	<b>V</b>								
	6	V								
	7	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						Ľ		
	8 9	V								
		1				_		_		Ш
	10	√	L		L		L.			
	11 12 13 14 15 16	1	_		<u> </u>	_		<u> </u>	ļ	Ш
	12	<b>√</b>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	13	<b> </b> √		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш
	.14	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	15	V		_		<u> </u>				Ш
	16	٧,	_	_		_				Ш
	17	٧,							,	
	18 19	1	<u> </u>	_	_	_				Щ
	19		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	_	-	
	20	1	<u> </u>	<u> </u>	-	-		_		_
	21	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		-	-	_
	22	-	-		├—	├		<u> </u>		
	21 22 23 24 25				<u> </u>	<del> </del>	-	-	<b> </b> -	-
	24	-				-		-		-
	25			_	-		-	<del> </del> —		$\vdash$
	27	<u> </u>		<del> </del> -	_	-	-	┝	-	Н
	28	<u> </u>	H	H			_	-	_	Н
	20	-	├─	┝	-		├	$\vdash$	-	<del>  ,  </del>
	30	-	<del> </del>	-		_	-		-	$\vdash$
	26 27 28 29 30 31	-	_				├─			
	32			$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$		Н
	32 33	1	-	H				$\vdash$		
	34	777						Г		
	35	1	_				_	_	Т	
	36	1								
	37									
	38									
	39									
	40									
	41									
	42									
	43	Щ		$\Box$		ļ	<u> </u>			Ш
	44	Ш		Ш						Ш
	45	L					_			
	46	Ш	L					<u> </u>	<u> </u>	Ш
	47	Ш	Щ	Ш		L		$\Box$	<u> </u>	Ш
	48	Ш	$\vdash$	$\vdash$					<u> </u>	Щ
	49	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
	50		Ш	L	L	L				Ш

E   E   E   E   E   E   E   E   E   E	Cla	im	Date									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99			Г	Γ.	Γ			Ī		Г		
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Final											
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51										
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52				<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	
56		53								_		
56		54				L						
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		55		<u> </u>								
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		56		L.		L						
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		57	_	_								
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				ļ	$\perp$	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	59		<u> </u>					_	_	<u> </u>	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60		_			_	ļ	ļ	_	_	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61		_			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62		⊢			⊢	-	_	-		
65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99   99		64		_		-	_	_	-			
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	65	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$							
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66	-	$\vdash$			⊢	-		-		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	67	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	-	$\vdash$	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99							-	-			H	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99		69		-			$\vdash$		-	$\vdash$	_	
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70						_	_	_		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		71		_				_		_		
74		.72										
74		73	Г	Г			Г	Г				
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74										
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75		L				<u> </u>				
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76		L			L.,	ļ	L			
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77					H	<u> </u>				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_			
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	79	_			_				_		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	80	-	_								
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	82									$\vdash$	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		83			H		$\vdash$				H	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99							Н				$\vdash$	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		85										
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86										
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87										
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88										
91 92 93 94 95 96 97 98 99	,	89										
92 93 94 95 96 97 98 99				·				_				
93 94 95 96 97 98 99												
94 95 96 97 98 99		92										
95 96 97 98 99	$\vdash$	93		ļ	-			<b> </b>			-	
96 97 98 99	$\vdash$		$\vdash$	-			<u> </u>	-	-			
97 98 99	-	95	$\vdash$		$\vdash$		H	H	$\vdash$			
98 99			$\vdash$					$\vdash$				
99				Н								
100		99	-									
		100										

Claim		Date										
Final	Original											
	101 102 103											
	102							_				
	103	_			ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		
	104 105			<u> </u>	_	-			<u> </u> _			
	105			$\vdash$				-	├—	_		
	100	-		$\vdash$			├─	<del> </del>	<del> </del>			
	107 108 109			┢─	-	_	-	-	<u> </u>	Н		
	109	-			_	_	-	·	-			
	110 111									П		
	111											
	112											
	112 113 114 115 116				<u> </u>	ļ	L		ļ	Ш		
	114	<u> </u>					_		_	Ш		
	115	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>			Ш		
	116	⊢		-	Ŀ		H	_	_	$\vdash \vdash$		
	117	┢			H		┝			H		
	118 119 120	├─			-	_	-	-		Н		
	120	<del> </del>					<u> </u>	-	-	Н		
,	121	<del> </del>					<del>                                     </del>	$\vdash$		Н		
	122									П		
	123											
	124											
	125									Ш		
	126				_	_			_	Ш		
	127	ļ			<u> </u>					Щ		
	128	<u> </u>				-			<u> </u>	<del>                                     </del>		
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	-						<u> </u>	-	$\vdash$		
	131			-		-				$\vdash$		
	132			$\vdash$					$\vdash$	Н		
	132 133								H	H		
	134									П		
	135 136											
	136											
	137 138	_				_				Щ		
	138			<u> </u>				_		Ш		
	139	<u> </u>		_		H		<u> </u>	H	$\vdash$		
	. 140 141			-	-	<del> </del>		-		$\vdash$		
	142	-		<del> </del>	-	H			-	Н		
	143	$\vdash$		<u> </u>		H				H		
	144			$\vdash$	Н	-	Ι-	_		Н		
	145		_									
	146											
	147											
	148											
	149	Ш		<u> </u>	Ш	_		_	L_	Ш		
	150			L		L			L.			